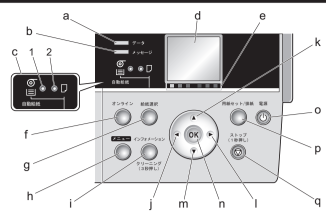
●メニューを操作する

Canon

主なキーの説明



- a. [データランプ] (緑)
 - ・点滅:印刷しているときは、印刷ジョブの受信中または処理中を示します。印刷していないときは、印刷ジョブの一時停止中またはファームウェアのデータの受信中を示します。
 - 消灯:印刷ジョブがない状態を示します。
- b. [メッセージランプ] (オレンジ)
 - 点灯:警告メッセージの表示中を示します。
 - 点滅: エラーメッセージの表示中を示します。
 - 消灯:正常または電源がオフの状態を示します。
- c. 給紙選択部

[給紙選択] キーを押して選択した給紙元のランプが点灯します。

- 1. [自動給紙ランプ] (緑) ロール紙またはカセット
 - 点灯しているときは

給紙元としてカセットまたはロール紙が選択されていることを示します。

- 2. [カット紙ランプ] (緑)
 - 点灯しているときは

給紙元として [手差しトレイ] または [手差し前面給紙口] が選択されていることを示します。

- d. [ディスプレイ]
 - プリンタのメニュー、状態、またはメッセージを表示します。
- e. [色ラベル]

[インクタンク] の色を表しています。[ディスプレイ] に表示されるインクの残量に対応 しています。

- f. [オンライン] キー
- プリンタのモードをオンライン/オフラインに切り替えます。
- 点灯 (緑): オンラインモードまたはスリープモード
- 点滅:スリープモードから復帰中です。
- ・消灯:オフラインモードです。
- g. [給紙選択] キー

給紙元を切り換えます。このキーを押すたびに、自動給紙(給紙元がカセットまたはロール紙)とカット紙給紙(給紙元が [手差し上面給紙口] または [手差し前面給紙口]) が切り替わり、給紙選択部のランプが点灯します。

- h. [メニュー] キー
 - プリンタのメインメニューを表示します。
- i. [インフォメーション] キー

プリンタのサブメニューを表示します。このキーを押すたびに、インクや用紙に関する情報が表示されます。

また、このキーを3秒押し続けると、[プリントヘッド] のクリーニング([^ッドクリーニングA]) を実行します。

j. [**◄**]+-

メニューモードのときに、このキーを押すと、1つ上の階層のメニューを表示します。 数値入力の場合は桁を移動することができます。

[← 停止]を表示している場合は、ガイダンス画面を一時停止することができます。 [← 戻る]を表示している場合は、ガイダンス画面を一画面前に戻すことができます。

k. [▲] +—

オフラインモードのときに、このキーを押すと、ロール紙を排紙方向と逆の方向に手動で送ることができます。

メニューモードのときに、このキーを押すと、1つ前の項目または設定値を表示します。

I. [▶]+-

メニューモードのときに、このキーを押すと、1つ下の階層のメニューを表示します。 [進む →] を表示している場合は、ガイダンス表示を次の画面に進めることができます。

m. [▼] +-

オフラインモードのときに、このキーを押すと、ロール紙を手動で送ることができます。 メニューモードのときに、このキーを押すと、次の項目または設定値を表示します。

n. [OK] キー

メニューモードのときに、選択した項目や値を設定または実行します。 その他のときにこのキーを押すと、[ディスプレイ] に表示されたメッセージに従って次の 画面に遷移することができます。

o. [電源] キー

プリンタの電源をオン/オフにします。

p. [用紙セット/排紙] キー

用紙のセット(交換)/取り外し方法をガイダンスで確認できます。用紙がセットされていないときにこのキーを押すと用紙のセット(交換)方法、用紙がセットされているときにこのキーを押すと用紙の取り外し方法が[ディスプレイ]に表示されます。

q. [ストップ] キー

1 秒以上押すと、処理中のジョブや実行中のインク乾燥を中止します。 カット紙取り付けガイダンスなどを表示している場合、1 秒押すとガイダンスを中止する ことができます。 ご使用前に必ず本書をお読みください 将来いつでも使用できるように大切に保管してください

モードの種類

プリンタのモードには、以下の5種類があります。

・オンライン

プリンタがコンピュータからの印刷ジョブを受信できる状態です。オンラインモード以外のときに印刷ジョブが送信された場合は、オンラインモードに移行した時点で印刷が開始されます。

・オフライン

プリンタがコンピュータからの印刷ジョブを受信できない状態です。コンピュータから印刷ジョブを受信しても、処理せずに待機しています。

ロール紙の用紙送りやカットを手動で行うことができます。 エラーメッセージの表示中など印刷ジョブを処理できない場合は、自動的にオフラインになります。

・メニュー

プリンタのメニューを表示し、プリンタの各種機能を設定、実行できる状態です。 コンピュータから印刷ジョブを受信しても、処理せずに待機しています。

・サブメニュー

インクや用紙に関する情報を表示している状態です。オンラインモードでサブメニューを表示したときは、印刷ジョブを受信することができます。それ以外のモードでサブメニューを表示したときは、コンピュータから印刷ジョブを受信しても、 処理せずに待機しています。

・スリープ

プリンタが節電している状態です。プリンタのカバーがすべて閉じた状態で、印刷 ジョブの受信やプリンタの操作を一定時間(工場出荷時の状態では5分)以上行わ ないと、自動的にスリープモードになり、消費電力を節約します。

メインメニューの基本的な使い方

[メニュー] キーを押すと、メインメニュー(プリンタに関するさまざまなメニューの一覧)を表示することができます。

・印刷していないとき のメインメニュー



用紙詳細設定

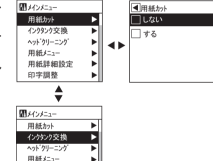
印字調整

印刷中のメニュー

用紙かり インクタンク交換 ヘッド・リーニング 用紙 圧ュー 用紙 詳細設定 印字調整

プリンタのメニューは、機能ごとに分類され、 階層構造になっています。

画面の1段目には、選択されているメニューが表示されます。2段目以降には、そのメニューのすぐ下の階層のメニューが表示されます。[操作パネル]のキーを押すと、各メニューに移動することができます。



- 下の階層にメニューがある場合は、2段目以降のメニューの右側に「▶」が表示されます。
 下の階層のメニューに移動する場合は、メニューを選択し、[▶] キーを押します。
- 上の階層にメニューがある場合は、1段目のメニューの左側に「◀」が表示されます。
 上の階層のメニューに移動する場合は、[◀] キーを押します。
- 同じ画面の上部のメニューに移動する場合は [▲] キー、下部のメニューに移動する場合は [▼] キーを押します。画面に表示しきれないメニューが上部にある場合は [▲] キー、画面に表示しきれないメニューが下部にある場合は [▼] キーを押し続けます。選択されているメニューは、反転表示されます。

画面の右側にあるスライドバーは、選択されているメニューがメニュー全体に対してど の位置にあるかを示します。

メインメニューで各項目を選択する

ここでは、プリンタの紙送り調整の設定を例に、メインメニュー の各項目の選択方法を説明します。

- 1. メニューを移動します。
- 2. [▲] キー、[▼] キーを押して設定する項目に移動し、[OK] キー を押します。

項目の左側のチェックボックスがオンになり、設定値が確定 します。

2秒後に、1つ上の階層のメニューに戻ります。



3. [オンライン] キーを押して、オンラインモードにします。

・設定の登録を確認するメッセージが表示された場合は、[OK] キーを押します。 メモ 設定が登録されて、オンラインモードになります。

サブメニューの基本的な使い方

-「インフォメーション]キーを押すと、[メンテナンスカートリッジ]の残り容量とインクの残量、セットされている用紙の情報、プリンタの情報が切り替わります。



サブメニューの表示後、印刷ジョブの受信やプリンタの操作がない場合は、約10秒後にサブメニューの表示前のモードに戻ります。

●メニューの階層

ルートマップの見か<u>た</u>

メインメニューの階層を、以下に示します。設定値の詳細についてはユーザーズガイドを参照してください。

・項目の右の「*」は、初期値を示します。

・「-5 ~ 0 ~ 5」など数値の範囲を示している場合は、この範囲内の任意の値を設定できます。

(1)(1) \bigcirc (T) $\langle \mathbf{v} \rangle$ (T) (T) (T) (T) $\langle \widetilde{\mathbf{v}} \rangle$ (T) b 用紙カット IPモート **→**B インクタンク交換 **≯**В ヘッドクリーニング A ヘッドクリーニング B メ *4 IP設定 ₩В ヘッドクリーニング **→**C サブネット マス **→**C 用紙メニュ-カセット用紙種類 **→**C デフォルト G/W カセット用紙サイズ NetWare 手差し用紙種類 NetWare *12 手差し用紙サイス Ethernet 2 Ethernet 802. Ethernet 802 自動検出 *1 ロール紙種類 フレームタイプ ロール紙残量検知 Ethernet 802.3 ロール紙長さ設定 Ethernet SNAF プリント サービス BinderyPServe #5 用紙の種類が表示される NDSPServer NPrinter 用紙詳細設定 ロール紙乾燥時間 使う 使わない AppleTalk スキャン間ウェイト 自動検出 ■ Ethernetドライバ 自動 <u>オン</u> オフ 紙送り調整 バンド合せ目優先 長さ優先 *7 通信方式 半二重全二重 長さ調整 *7 Ethernet 種類 10 Base-T 自動 ヘッド高さ 高い やや高い 標準 やや低い 低い スパニングツリ 対応しない対応する MAC アドレス 拡張インタフェース т IEEE1394 しない 斜行検知精度 初期値に戻す 高精度 標準 ゆるめ しない メンテナンス メンテナンスC交換 吸着力 ヘッド交換 しない やや強し しない 本体輸送 やや弱い 弱い ローラ クリーニン しない ロール紙先端余白 20 mm プラテンクリーニン しない カット スピート する 標準 オフ オン システム設定 警告 ー時停止する 警告表示する 用紙ミスマッチ検知 自動 - 先端プレカット 外形サイズ優先 検知しない カットモード 自動カット ISO A3+ カット紙優先設定 イジェクトカット 用紙サイズ優先設定 13"x19"(Supe ISO A3(297 ロール紙優先設定 1 フチなし余白設定 自動 ロール紙優先設定2 10inch(254mm) JIS B4(257mm) カット屑軽減 ロール退避時プレカッ カット紙先端余白 3 mm ノズルチェック間隔 1 へ 10 ペ・ 自動 手差し給紙 前面給紙 上面給紙 初期値に戻す しない する スリープタイマー ₩D GL2設定 GL2リプロット しない する 長さの単位 フィート/インチ GL2バッファクリフ しない する タイムゾーン ₩E yyyy/mm/dd dd/mm/yyyy mm/dd/yyyy 日付形式 カラーモート 印刷品質 速い 日時設定 目付設定 yyyy/mm/dd 時刻設定 hh:mm きれい 入力解像度 600dp i 表示言語 **→**F 300dpi 画面コントラスト調整 ドキュメント名
コーザー
ページ数
ジョブ ステータス
ブリント開始時刻
ブリント終了時刻
ブリント時間
出力用紙サイズ
用紙種類
インクタフェース - 給紙方法 自動 用紙設定初期化 ロール紙カセット手差し テスト プリント 用紙詳細プリント ジョブ履歴プリント 用紙節約 インフォメーション メニュー マッフ ノズルチェック 線端形状 ソフトウェア システム情報 ISO A1 ISO A2+ ISO A2 ISO A3+ ISO A3 ISO B2 ISO B2 エラー履歴 ソフトウェア スムーズ スムージンク 最近の印刷ジョブの履歴3件から選択できる ジョブ履歴 インク消費量 線幅 2dot 3dot 4dot 5dot 6dot 7dot 印刷中のメニュー 59 109 159 209 309 409 509 609 2409 ISO B3 1S0 B3 1S0 B4 印刷の一時停止中に [メニュー] キーを押すと表示されます。 JIS B2 JIS B3 細線強調 $\langle \mathbf{v} \rangle$ $\langle \mathbf{v} \rangle$ $\langle \mathbf{v} \rangle$ JIS B4
22"x34" (ANSI D)
17"x22" (ANSI C)
13"x19" (Super B)
11"x17" (Ledger) JIS B4 ヘッドクリーニングA ヘッドクリーニングB ヘッドクリー 明細線補正 *1 バンド微調整 印字調整 標準調整 自動ヘッド調整 Letter (8. 5"x11")
Letter (8. 5"x14")
Letter (8. 5"x14")
24"x36" (ARCH D)
18"x24" (ARCH C)
12"x18" (ARCH A)
D1N C2
D1N C3
D1N C4
大全 (20"x24")
全紙 (18"x22")
平切 (14"x17")
小平切 (12"x16")
四切 (10"x12")
四切 (10"x15")
大切 (8"x10")
US71+ (16"x20")
20"x30"
300x900mm
13"x22" 詳細調整 しない する **E** ← 0:ロンドン (GMT) ■エラー履歴 +1 : パリ,ローマ +1:パリ,ローマ 自動プリン 最近の印刷ジョブ ジョブ履歴 の履歴3件から選択 ►► G *Q 手動ヘッド調整 しない +4: エレバン,バク-しない 自動バンド調整 標準調整 する *1 [紙送り調整]で[自動]または +6:ダッカ [バンド合わせ目優先]が設定 詳細調整 しない する $\langle \mathbf{v} \rangle$ されている場合に設定可能です。 +8:香港 しない 手動バンド調整 G◆▼ドキュメント名 する +10:キャンベラ 後端送り補正 しない +11:ニューカレドニア English English 日本語 +12:ウェリントン *3 長さ調整 しない プリント開始時刻 -11:ミッドウェー島 プリント終了時刻 -10:ハワイ (AHST) Deutsch Deutsch Español -10:ハワイ (AHST) -9:アラスカ (AKST) インタフェース設定 EOPタイマ-10秒 出力用紙サイズ 30秒 8:オレゴン (PST) 30秒 1分 2分 5分 10分 30分 60分 13"x22" 文 (简体与 任意サイズ設定 -7:アリゾナ (MST) -6:テキサス (CST) インク消費量 -5:ニューヨーク(EST) B **オン**オフ 4:サンティアゴ -3: ブエノスアイレス -2:中央大西洋 -2: サベハー.. -1: カーボベルデ諸島 b a 0. 0. 0. 0~255. 255. 255. 255

^{*1:} ロール紙がセット済みの場合のみ設定可能です。

[[]ロール紙残量検知]で[か]が設定されている場合のみ設定可能です。

[[]紙送り調整]で[長さ優先]が設定されている場合のみ設定可能です。

[[]IPモード]で[自動]が設定されている場合のみ設定可能です。

^{*5:} プリンタに対応する用紙の種類については、 [用紙リファレンスガイド] を参照してください。 [User Software CD-ROM] でプリンタドライバをインストールしたとき、または [Media Configuration Tool] で用紙の情報を更新したときに、プリンタドライバ、関連ソフトウェア、 およびプリンタの [操作パネル] の用紙の種類が変更されます。

^{*6: [}NetWare] で [使う] が設定されている場合のみ設定可能です。 *7: [自動検出] で [オフ] が設定されている場合のみ設定可能です。 *8: [日付形式] の設定に従います。

一度[自動ヘッド調整]の[詳細調整]を行った後に実行可能です。 *10: [IPモ-ド] で [自動] が設定されている場合は表示しません。

^{*11: [}長さの単位] の設定に従います。

^{*12:} カット紙がセット済みの場合のみ設定可能です。